

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, H. (2011). *Analisis Investasi Edisi Kedua*. Jakarta: Salemba Empat.
- Aduardus, T. (2010). *Portofolio dan Investasi*. Yogyakarta: Konsius.
- Ahmad, K. (2004). *Dasar-dasar Manajemen Investasi dan Portofolio*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aliakur, G. J., & Triaryati, N. (2017). Kinerja Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal. *E-Jurnal Manajemen Unud*, Vol. 6 No. 5, 2528-2555.
- Antaranews. (2017). *BEI dorong peningkatan transaksi investor ritel*. Diambil kembali dari Antara News: <https://www.antaranews.com/berita/651230/bei-dorong-peningkatan-transaksi-investor-ritel>
- Brigham. (2013). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Buku 1 (Edisi 11)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Bursa Efek Indonesia. (2019, Agustus). Diambil kembali dari <http://www.idx.co.id>
- CNBC Indonesia. (2019, Oktober). *Ditinggal Investor Asing, Indeks IDX 30 Tertekan*. Diambil kembali dari CNBC Indonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/market/20190910095715-19-98244/ditinggal-investor-asing-indeks-idx-30-tertekan>
- Darmadji, T., & Fakruddin, H. M. (2011). *Pasar Modal Di Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat.
- Detik Finance. (2019, Oktober). *Berburu Saham Murah di Kala IHSG Merana*. Diambil kembali dari Detik Finance: <https://finance.detik.com/market-research/d-3927586/berburu-saham-murah-di-kala-ihsg-merana>
- Elton, Edwin, J., Martin, J., & J, G. (1995). *Modern Portfolio Theory and Investment Analysis*. Toronto: John Wiley & Sons.
- Fahmi, I. (2015). *Manajemen Investasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Green Investment Forestry. (2019). *Konservatif, Moderat, atau Agresif: Anda termasuk Yang Mana?* Diambil kembali dari Green Investment Forestry: <http://gift.co.id/konservatif-moderat-atau-agresif-anda-termasuk-yang-mana/>
- Gunawan, O. V., & Artini, L. S. (2016). Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Pendekatan. *E-Jurnal Manajemen Unud Vol. 5 No.9*, 5554-5584.
- Hadi, N. (2013). *Pasar Modal Acuan Teoritis dan Praktis Investasi di Instrumen Keuangan Pasar Modal*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Halim, A. (2005). *Analisis Investasi Edisi Kedua*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hanafi, M. (2013). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Edisi Kedua*. Yogyakarta: UPP STIM YPKN.
- Hartono, J. (2016). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Edisi Kesepuluh*. Yogyakarta: BPF E.
- Husnan, S., & Pudjiastuti, E. (2012). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Edisi 6*. Yogyakarta : UPP AMP YKPN.
- Ikhsan, A. e. (2014). Penggunaan Pendekatan Capital Asset Pricing Model dan Metode Variance Covariance Dalam Proses Manajemen Portofolio Saham (Studi Kasus Saham-saham Kelompok Jakarta Islamic Index). *Jurnal Gaussian 3(1)*, 21-30.
- Irham, F., & Yovi. (2011). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Cetakan Kedua*. Bandung: Alfabeta.
- J., M. F., & G, R. (2015). The Single Index Model and The Construction Of Optimal Portfolio with CNXPharma Scrip. *Journal Impact Factor (Calculated by GISI) Volume 6, Issue 1*, 87-96.
- Jayati, N., Handayani, S. R., & A, Z. Z. (2017). Analisis Metode Single Index Model Dalam Pembentukan. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol 49 No 1*.
- Kompas*. (2019, Oktober). Diambil kembali dari <http://kompas.com>
- Kontan. (2019, Oktober). *Peluncuran perdana, IDX30 langsung melesat 15%*. Diambil kembali dari Kontan: <https://investasi.kontan.co.id/news/peluncuran-perdana-idx30-langsung-melesat-15>
- Krisna, & Wirawati. (2013). Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar Rupiah, Suku Bunga SBI Pada Indeks Harga Saham Gabungan di BEI. *Jurnal Ekonomi dan Manajemen Volume 30 No. 1*.
- Kustodian Sentral Efek Indonesia*. (2019, Oktober). Diambil kembali dari <https://www.ksei.co.id/>
- Kusuma. (2014). Dampak Manajemen Laba terhadap Relevansi Informasi Akuntansi Bukti Empiris dari Indonesia. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Vol 8 No 1*, 1-12.
- Lestari, F., & Yunita, I. (2019). Analisis Investasi Portofolio Saham Optimal Pada Sektor Perbankan Menggunakan Metode Model Indeks Tunggal dan Capital Asset Pricing Model (CAPM). *e-Proceeding of Management Vol.6 No.1*, 115.
- Mahadwartha, P. A., & Gunawan, P. Y. (2012). Pembentukan dan Pengujian Portofolio Saham-Saham Optimal Pendekatan Single Index Model. *Ekuitas: Jurnal Ekonomi dan Keuangan*.

- Martono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif Teori & Aplikasi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Partono, T., Widiyanto, Yulianto, A., & Handika, V. (2017). The Analysis of Optimal Portfolio Forming with Single Index. *International Research Journal of Finance and Economics*.
- Pompian, M. M. (2006). *Behavioral Finance and Wealth Management*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Pracanda, D. S., & Abundanti, N. (2017). Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Markowitz Pada Saham Indeks IDX30 di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Unud Vol. 6 No. 2*, 802-829.
- Putri, R. A., & Budi, P. (2017). Pembentukan Portofolio Saham Optimal pada Kondisi Bearish Tahun 2015. *Jurnal Manajemen dan Organisasi Vol VIII No. 1*, 29-42.
- Putri, Wulansari, & Herwany, A. (2007). Kinerja Portofolio Optimal Saham Blue Chips Menggunakan Sharpe Measure. *Jurnal Bisnis dan Manajemen Vol VIII, No.2*, 60-74.
- Santoso, B. (2016). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Saham-Saham LQ45 yang Listed di Bursa Efek Indonesia (BEI). (*Jurnal Ilmiah Akuntansi Indonesia*) *JIAI Vol. 1 No. 2*.
- Satyanegara, A., & Suganda, R. T. (2012). Portofolio Saham Optimal Menggunakan Single Index Model Pada Seluruh Kantor Sekuritas di Kota Malang. *Jurnal Keuangan dan Perbankan. 16 (3)*, 415-425.
- Saurabh, S., & Jayant, G. (2014). The Single Index Model & The Construction Of Optimal Portfolio: A Case Of Banks Listed On NSE India. *Department of Finance Management, College of Agribusiness Management, Govind Ballabh Pant University of Agriculture & Technology, Pantnagar Volume 4, Issue 2*.
- Sekaran, Uma, & Roger, B. (2013). *Research Methods For Business Edisi 4 Buku 2*. Jakarta: Wiley.
- Septyanto, Dihin, & Kertopati, B. (2017). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal dengan Menggunakan Model Markowitz dan Single Index Pada Saham LQ 45 Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009-2013. *Finance and Banking Journal Vol 16* , 140-156.
- Setiawan, S. (2017). Analisis Portofolio Optimal Saham-Saham LQ45 Menggunakan Single Index Model di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2016. *Journal of Accounting and Business Studies Vol. 1 No. 2 ISSN # 2540-8275*.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Sujarweni, V., & Wiratna. (2015). *Metodologi Penelitian Bisnis & Ekonomi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Supriyanthi, N. D., & Rahyuda, H. (2017). Pembentukan Portofolio Optimal Pada Saham-Saham Indeks Bisnis 27 Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal. *E-Jurnal Manajemen Unud Vol. 6 No. 11*, 6216-6240.
- Suroto. (2015). Analisis Portofolio Optimal Menurut Model Indeks Tunggal. *Media Ekonomi dan Manajemen Vol. 30 No. 2*.
- Suteja, J., & Ardi, G. (2016). *Manajemen Investasi dan Portofolio*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Tandelilin, E. (2010). *Portofolio dan Investasi Teori dan Aplikasi Edisi Pertama Cetakan Kelima*. Yogyakarta: Kanisius.
- Tuerah, C. (2013). Perbandingan Kinerja Saham LQ 45 Tahun 2012 Menggunakan Metode Jensen, Sharpe dan Treynor. *Jurnal EMBA Vol.1 No 4*, 1444-1457.
- Wijaya, J., Topowijono, & Dwiatmanto. (2016). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Menggunakan Model Indeks Tunggal. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol. 33 No. 1*.
- Wijayanto, A., & Oktaviani, B. N. (2015). Aplikasi Single Index Model Dalam Pembentukan Portofolio Optimal Saham LQ45 dan Jakarta Islamic Index. *Management Analysis Journal 4*.
- Zubir, Z. (2011). *Manajemen Portofolio Penerapan dalam Investasi Saham*. Jakarta: Salemba Empat.